



- LEGENDA :**
- KANALIZACE PŘÍRODNÍ POTRUBÍ
 - POTRUBÍ SPÁŠOVÉ KANALIZACE
 - POTRUBÍ SPÁŠOVÉ KANALIZACE ZVÝŠENÉ POD STŘEŠÍ
 - D — D — POTRUBÍ KESTOVÉ KANALIZACE
 - D — D — POTRUBÍ KESTOVÉ KANALIZACE ZVÝŠENÉ POD STŘEŠÍ
 - K — K — POTRUBÍ PRO OVLIVNĚNÍ ŽIVOTNÍ KULTURY
- WC** ZÁCHODNÍ MÍSTA
WC1 ZÁCHODNÍ MÍSTA INVAKCE
U UMÝVACÍ
UI UMÝVACÍ KANALIZACE
S SPŘEDKOVÁ
VL VÝLETKA
Pz PRÁKOVNÁ MÍSTA
VP VÝSTUP FOTONOVÝ
VT VÝSTUP TĚLESNÝ

UPOZORNĚNÍ :
PŘEDNÍ UMÍSTĚNÍ VÝVODŮ PRO TECHNOLOGICKÉ ZAŘÍZENÍ KOTŘE PROVĚST PROJEKTU TECHNOLOGIE KOTŘE.
PŘÍPADNÉ ZÁKONNÉ VÝVODŮ KE STAVĚNÍ KONSTRUKCE V PROJEKTU ČI JE POUZE PŘEBLÍŽNÉ.

SOUBOROVÝ SYSTÉM: S-170K, výhled systém – Bx	
ZÁKLADNÍ PROJEKČNÍ: SPORTOVNÍ PROJEKT – IČO 27 08 58 59	
AUTOR: INŽENÝR V. ŠKODR	
INŽENÝR P. ŠKODR	
PROJEKTANT ČÁSTI: VYPRACOVÁNÍ: KONTROLA: INŽENÝR V. ŠKODR	
PROJEKTANT ČÁSTI: VYPRACOVÁNÍ: KONTROLA: INŽENÝR V. ŠKODR	
REKONSTRUKCE A MODERNIZACE FOTBALOVÉHO HRISTE SK UNION BŘEVNOV, PRAHA 6	
PROJEKTANT ČÁSTI: VYPRACOVÁNÍ: KONTROLA: INŽENÝR V. ŠKODR	
KANALIZACE – ŘEZY ODPADY	
DOKUMENTACE: D15	
MĚŘITVO: 1:500	
DATUM: 12/2025	
SOUBOROVÝ SYSTÉM: S-170K, výhled systém – Bx	
SO-03.4.06	